

〇本月头条!

- 1. 新产品陆续发布! 高温用信号电缆 "NP-0180" 系列开始销售
- 2.小野测器的使用体验?介绍客户之声!东京大学编
- 3.支持未来的F1车手! Juju选手续签赞助合同

【好评连载】客户之声|东京大学学编



我们将为您呈现实际使用本公司产品的"客户之声"。本次介绍的是"东京大学 研究生院 新领域创成科学研究科"。为了从事降低作为电机损耗之一的"铁损"的研究的研究人员,我们提供本公司的定制电机测试台以供引进使用。详情请参阅下方页面。

了解详情

产品介绍网页

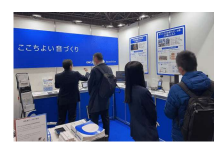
【新品发布】加速度传感器用 高温用信号电缆 "NP-0180" 系列兹



2025年1月,已扩充用加速度传感器NP系列的信号电缆产品阵容。本次发布的高温用信号电缆"NP-0180"系列可在200℃的高温环境下使用。此外,与以往产品相比,其降噪声效果(电荷噪声)提升。详情请参阅下文。

了解详情

【首次参展】「WELL-BEING TECHNOLOGY 2025」



自2025年1月29日(周三)起为期3天,于东京国际展示场举办的「WELL-BEING TECHNOLOGY 2025」中参展。本公司展台展示了听感问卷应用Sound One,进行了展出。与我们在口红容器开合声评价方面开展共同研究的株式会社资生堂的相邻展位,以"打造舒适之声"为主题,重点展示了与声音相关的产品与服务。展会与演示的情况,欢迎通过下方链接查看!

了解详情

【新发售】用测量来揭晓! 那款电动运动轿车的人气报告新增



我们对BYD、特斯拉等在全球备受关注的电动车的性能与特点进行深入解析,并带来最新趋势的"基准测试报告售卖"。应客户强烈要求,我们在自2024年起发售的「BYD海豹(SEAL)」中新增报告「热管理」。

了解详情

【支持未来的F1车手!】与Juju选手的赞助合同继续



本公司今年也将继续与年轻赛车手Juju(野田树润)选手继续签订赞助合同。Juju选手将继去年之后,继续参加"SUPER FORMULA 2025"。另外,为纪念赞助合同的延续,正在策划本赛事"观赛门票赠送活动"!我们将与各位一起把大会气氛推向高潮。

了解详情

发行: 株式会社小野测器

神奈川县横滨市西区未来港三丁目3番3号 横滨Connect Square12楼 https://www.onosokki.co.jp/

个人信息保护方针 | 取消订阅

变更注册内容及其他咨询: cs@onosokki.co.jp

※本电子期刊使用「配配邮件(https://www.hai2mail.jp/)」进行发送